

# ANALYSES FOLIAIRES FEUILLES DE VERGERS FICHE DE RENSEIGNEMENTS

**Merci de remplir cette fiche complètement et très lisiblement, de préférence avec un stylo noir et l'agrafer à l'enveloppe kraft de conditionnement des échantillons. Voir le guide de prélèvement ci-dessous !**

IDENTIFICATION DU PRODUCTEUR ET ADMINISTRATION				
RAISON SOCIALE				
NOM ET PRENOM				
ADRESSE				
COMMUNE		CODE POSTAL		
FACTURATION	PRODUCTEUR <input type="checkbox"/>	AUTRE <input type="checkbox"/>	(précisez !)	
NOM DU TECHNICIEN			ORGANISME RELAIS	
CARACTERISTIQUES DE L'ECHANTILLON				
NOM DE L'ECHANTILLON, DE LA PARCELLE...			DATE DE PRELEVEMENT	
			J	J
			M	M
			20__	

RENSEIGNEMENTS AGRONOMIQUES	
ESPECE (Précisez)	
VARIETE (Précisez)	

MENU ANALYTIQUE DEMANDE (Menu conventionnel unique)
<b>DP.DNO.FP</b> <input checked="" type="checkbox"/>
Matières sèches, matières minérales et matières organiques, azote total et matières azotées totales, Extraction et dosages des minéraux totaux : phosphore, potassium, calcium, magnésium, sodium, cuivre, zinc, manganèse, fer et bore.

## MODE OPERATOIRE DE PRELEVEMENT DES FEUILLES EN VERGERS

Définir une **zone représentative de la parcelle** (état et stade de la végétation, type de sol, passé cultural...). Y prélever, sur plusieurs rangs contigus, 50 à 100 feuilles. Conditionner-les dans une enveloppe en papier kraft après les avoir entourées dans une feuille de papier aluminium. Les envoyer sans tarder au laboratoire.

**Vous pouvez envoyer vos échantillons par la Poste en réalisant vos envois en début de semaine à :**

**LABORATOIRE AGRONOMIQUE DE NORMANDIE**

**CS15208**

**50008 SAINT-LÔ CEDEX (France)**